

Acta de la reunión del grupo Ad-Hoc Pulpo Martes 12 de septiembre 2023 – En línea

Nicolas Fernández Muñoz, presidente del Grupo de Trabajo ha abierto la reunión dándoles las gracias a los miembros por su participación en este grupo ad-hoc dedicado al comparto de informaciones sobre el pulpo, especie de gran importancia para numerosas comunidades costeras del CC SUR

1. Presentaciones por Estados Miembro

España : Basilio Otero (FNCP) ha indicado que las legislaciones dependen de las regiones autónomas. Ha presentado las legislaciones para cada región (ver presentación en la pagina web del CC SUR). Las artes utilizadas varían también entre regiones: nasas, alcatruces, línea y /o redes.

Las regiones se reúnen cada año para repartirse la cuota de pulpo. El año pasado hubo un debate sobre las artes de pesca, sin conclusión de momento.

Portugal : Alda Centeio (DGRM) ha indicado que Portugal acababa de modificar su legislación para el pulpo por decreto (ver presentación en línea). Las nuevas medidas técnicas incluyen:

- Medidas específicas para cada arte:
 - o alcatruz : 5000 máx. por buque
 - o redes: número máximo definido según la eslora del buque y la malla mínima.
- Medidas generales:
 - o Distancia a la costa definida según la eslora del buque y el periodo del año.
 - o Talla mínima de 750g
 - o Periodo de veda todavía en discusión. La propuesta es un cierre del 15 de septiembre al 15 de octubre.
 - o Pesca recreativa; 10kg máx. por pescador.

Portugal dispone de una serie histórica de las capturas desde 2013. Estos datos muestran una ligera disminución de las capturas compensadas por un ligero aumento del valor.

Portugal ha llevado varios estudios en cogestión con las partes interesadas desde 2014. Estos estudios han identificado las dificultades de gestión siguientes: el control del número de artes utilizado y zonas de pesca, respecto de la malla mínima y talla mínima de los pulpos.

Nicolas Fernández Muñoz (OPP Conil) ha comentado que el Golfo de Cádiz dispone de datos sobre el pulpo desde los años 1980, gracias a estudios del IEO, que se han realizado también numerosos estudios, en particular sobre la madurez del pulpo, lo que ha permitido fijar una talla mínima a 1kg, e incluso prever la abundancia con un año de antelación.

Francia : Morgane Ramonet (CDPMEM29) ha presentado la pesquería francesa, y en particular la de Bretaña que se ha desarrollado desde 2021. En efecto, los desembarques han pasado de 130 toneladas en 2020 a 2500 toneladas en 2022 en el departamento del Finisterre.

Para enmarcar a esta nueva pesquería, se han tomado varias medidas:

- La restricción del número de nasas
- La prohibición de cierto tipo de nasas en cierto periodo,
- La creación de una licencia en septiembre 2023, limitada a 200 buques que ya tienen anterioridad de pesca.
- Se están llevando discusiones sobre períodos e veda, y en varios lugares, ya se han decidido de ellos.

Paralelamente, se está llevando un proyecto científico para entender mejor la biología de la especie e identificar si es diferente de los datos españoles y portugués, potencialmente a causa de la temperatura más baja del agua. Se ha organizado también un viaje de estudio a Asturias, lo que ha permitido entender mejor las pesquerías y las técnicas locales.

Emmanuel Kelberine (CRPMEM Bretaña) ha añadido que la única reglamentación francesa antes de 2021 era la talla mínima europea de 750g. La explosión de la pesquería ha llevado a problemas de cohabitación entre buques, lo que explica la necesidad de tomar medidas adicionales.

Alberto Martín (MSC) ha comentado que se había observado también una aparición repentina de la especie en la Cornualles inglesa, impactando mucho a las pesquerías de bogavante. ¿Sería una explicación?

Morgane Ramonet ha contestado que el fenómeno no tenía explicación pero que en los años 50 ya había ocurrido, y parado por un invierno particularmente riguroso, así como en los años 20 pero en esta época, no se consumía el pulpo por diferentes creencias. Una reproducción muy buena algunos años antes puede ser al origen de este fenómeno.

Los pescadores de bogavante en Bretaña también han estado muy preocupados, sin embargo, si son numerosos los bogavantes, son ellos los predadores y se mantendrían las capturas de bogavante. Sin embargo, los stocks de conchas han sido devastados en varias zonas. ¿Es el caso en España o Portugal?

Nicolas Fernández Muñoz (OPP CONIL) ha comentado que, en su zona, la pesquería solo pescaba con chivo o pulpera, que las capturas eran cíclicas (cada 4 años) hasta 2003 pero que desde hace unos años parece que el ciclo se alarga y las capturas se reducen de manera fuerte. No se han observado dificultades sobre las pesquerías de conchas, sin embargo, estas pesquerías están impactadas por un alga invasora.

Basilio Otero (FNCP) explica que, en la zona de Bilbao hay un equilibrio entre la vieira y el pulpo: un año propicio para el pulpo, no lo es para la vieira y viceversa. Parece que el periodo de reproducción del pulpo se alarga y se retrasa. Se están llevando estudios para adaptar la

gestión (Basilio Otero ha transmitido por escrito este enlace siguiente sobre los datos gallegos: <https://www.pescadegalicia.gal/estadisticas/>) Por otra parte, Basilio Otero ha indicado que la empresa PESCANOVA consigue producir pulpo de acuicultura. Una fábrica en construcción en Canarias permitirá producir 3000 toneladas de pulpo por año, o sea 1% del consumo mundial.

2. Presentación del Marine Stewardship Council (MSC°)

Alberto Martin (MSC) : La certificación para la pesquería del pulpo en la zona Oeste de Asturias se considera como un éxito. Esta zona representa 75% de las capturas de la región, sobre 5 puertos. Es una pesquería artesanal (1 a 4 marineros por buque de menos de 12m). Está abierta la pesquería de diciembre a junio y produce entre 50 y 70 toneladas por año. La talla mínima es de 1kg y las artes utilizadas son las nasas con cebo.

Antes de la instauración del método de gestión actual (en 2010), la pesquería ya era muy importante para la economía local y ya disponía de un primer sistema de gestión. Sin embargo, se han identificado varios puntos débiles: una falta de información científica, una falta del respecto de las regulaciones, una falta de comunicación entre pescadores, gestores y dificultades sobre la comercialización debido a un comprador único (más de 90% de las compras), llevando a una inestabilidad de los precios.

En un proceso de mejora continua y desde hace 10 años, el plan de gestión se actualiza con objetivos a largo plazo y medidas adaptadas. Se ha desarrollado un sistema de cogestión que implica a los pescadores. Es obligatoria la observación a bordo, así como una mejora de los controles (sistema de marcaje de las nasas). Se han creado 2 asociaciones: ARPESO que reúne todos los buques que pescan el pulpo y REDEPESCA para compartir las informaciones científicas

En 2016, se adapta el sistema de comercialización: se hacen las ventas antes de la pesca, con presupuesto previo, con un precio mínimo de compra. El presupuesto el más importante gana la venta, y los buques pueden salir al mar, conociendo el precio de compra y adaptar la cantidad capturada. Con la certificación MSC, se observa un aumento del precio entre 12 y 15% comparando con los puertos sin certificación, o sea de 1,05€ a 1,11€ por kilo. La certificación ha permitido abrirse a nuevos mercados, en particular en internacional

Desde el punto de vista ambiental, la sobre pesca es limitada por el mejor control y el respecto de las reglas, los periodos de abertura/cierre, la mejora de los conocimientos: un logicial de evaluación se está desarrollando, el seguimiento por satélite permita también la producción de mapas de abundancia y de zonas de pesca.

Para acabar, Alberto Martin (MSC) ha concluido que esta gestión había permitido ofrecer unas mejores condiciones de trabajo a los pescadores, así como cierto orgullo en particular gracias a la cobertura mediática positiva.



6 rue Alphonse Rio • 56100 Lorient
+33 297 83 11 69 • info@cc-sud.eu
www.cc-sud.eu

María José Rico (FECOPPAS) ha comentado que, antes de la certificación MSC, la pesquería ya estaba bien gestionada y regulada, desde el año 2000. Sin embargo, la certificación a tenido un impacto positivo sobre la comercialización. Por otra parte, el conjunto de los buques está sometido a regulaciones, aun los que no tienen certificación. La universidad de Oviedo tiene un proyecto de estudio genético que tiene como objetivo la sostenibilidad de la pesquería.

En respuesta a Morgane Ramonet, Alberto Martin no ha podido precisar el porcentaje de pulpo MSC en el conjunto de los desembarques de España del Norte, pero debe de ser muy poco. Para que se venda con sello MSC, el producto tiene que venderse por lonja. En cuanto al control del número de nasas por buque, el número de marcaje de cada línea de nasa tiene que transmitirse a la administración, quien les fomenta una licencia. Los buques de vigilancia pueden por consecuencia averiguar los marcajes en el mar.

Nicolas Fernández Muñoz (presidente de este GT Ad-Hoc) ha propuesto a los miembros reunirse de nuevo para discutir con expertos exteriores (científicos, administraciones nacionales, productores...) sobre el tema del pulpo, para continuar con este intercambio de conocimientos. Los miembros del conjunto de las familias del CC SUR han aprobado esta propuesta y se ha invitado a que transmitieran a la Secretaría los contactos de los expertos regionales con los que desearían intercambiar. Una fecha de reunión se propondrá por la secretaría.